

<b>[BUGBANK-1] <a href="#">Como Usuário vai realizar a transferência bancária</a></b> Criado: 23/set/22 Atualizado(a): 16/nov/22	
<b>Status:</b>	Tarefas pendentes
<b>Projeto:</b>	<a href="#">Projeto</a>
<b>Componentes:</b>	Nenhum
<b>Versões afetadas:</b>	Nenhum
<b>Versões corrigidas:</b>	Nenhum

<b>Tipo:</b>	História	<b>Prioridade:</b>	Medium
<b>Relator:</b>	<a href="#">fernanda gomes</a>	<b>Responsável:</b>	<a href="#">fernanda gomes</a>
<b>Resolução:</b>	Não resolvido(s)	<b>Votos:</b>	0
<b>Categorias:</b>	Nenhum		
<b>Σ da estimativa de trabalho restante:</b>	Desconhecido	<b>Estimativa de trabalho restante:</b>	Desconhecido
<b>Σ de Tempo Gasto:</b>	Desconhecido	<b>Tempo gasto:</b>	Desconhecido
<b>Σ da Estimativa Original:</b>	Desconhecido	<b>Estimativa original:</b>	Desconhecido

Subtarefas:	Chave	Resumo	Tipo	Status	Responsável
	<a href="#">BUGBANK-3</a>	<a href="#">Levantamento e escrita de casos de t...</a>	Subtarefa	Concluído	fernanda gomes
	<a href="#">BUGBANK-4</a>	<a href="#">Execução de testes manuais</a>	Subtarefa	Concluído	fernanda gomes
<b>Rank:</b>	0 i0002n:				
<b>Sprint:</b>	quadro Sprint 1				

Descrição
<p><b>1-Valor:</b> Área de transferência é importante pois é onde são definidas as informações da operação de transferência. determina qual tipo de conta(Corrente, , Poupança, etc..), tipo da transferência(TED, DOC ou PIX), Dados do favorecido.</p> <p><b>2-Narrativa do usuário:</b></p> <p>Como cliente</p> <p><b>Eu Desejo</b> acesso área de transferência bancária</p>

**Para** Realizar transferências para transferir valores entre correntistas de diferentes instituições, e entre as próprias instituições,;

**Requisitos:**

- Atores: Cliente do banco
- Visualizar documentos em anexos UI/UX
- Dados

Criação de banco de Dados / Dashboards das informações dos clientes cadastrados

Criação de API para integração do Front End com Back End/Banco de Dados

Banco de Dados SQL

Framework para Front: React JS

Framework para Back: Spring Boot

**Regras de negócio:**

Verificação e validação dos dados do destinatário;

Verificar se existe saldo disponível;

Verificar limite de transferência diária e mensal.

**Plataformas/Ambientes:**

Web/Mobile

**Critérios de Aceite:**

Permitir ao usuário verificar e validar os dados do destinatário

Usuário precisa ter saldo disponível para realizar a transferência

Usuário precisa ter valor definido de transferências mensal e diária.

Usuário só poderá digitar números da conta e agência

**OU**

**Cenário 1 - Cliente digita os dados incorretos da conta**

**Dado** que o cliente for realizar a transferência **E** os dados destinatário estiverem incorretos **Quando** for finalizar **Então** o sistema irá apresentar mensagem: conta inválida ou inexistente .

### **Cenário 2 - Cliente sem saldo tenta realizar transferência**

**Dado** que o cliente vá realizar a transferência **E** não possui saldo **Quando** for finalizar **Então** o sistema irá apresentar a mensagem sem saldo para realizar a transferência

### **Cenário 3 - Cliente com saldo insuficiente tenta realizar transferência**

**Dado** que o cliente tem limite de R\$800 diário **E** tenta transferir um valor superior **Quando** tentar realizar outra transferência **Então** o sistema irá apresentar a mensagem: Saldo insuficiente para realizar transferência

Gerado em Wed Nov 16 20:19:47 UTC 2022 por fernanda gomes usando JIRA 1001.0.0-SNAPSHOT#100210-sha1:9b34d7cc56ccedf37042f403595483f2079121f4.